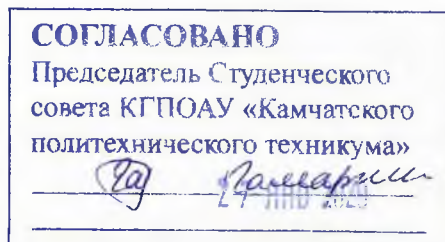


Министерство образования Камчатского края

Краевое государственное профессиональное образовательное автономное учреждение
«Камчатский политехнический техникум»
(КГПОАУ «Камчатский политехнический техникум»)



УТВЕРЖДЕНО
приказом директора КГПОАУ
«Камчатский политехнический техникум»
от 27 ЯНВ 2020 № 24-Т

**Положение о внедрении электронного обучения и дистанционных
образовательных технологий при реализации программ в КГПОАУ
«Камчатский политехнический техникум»**

Положение о внедрении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации программ в КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум»

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

Федеральным законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);

Действующими федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации»;

Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

Приказом Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Приказом Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 № 816

«Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

Письмом Министерства образования и науки РФ от 10.04.2014 № 06-381 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по использованию электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных образовательных программ»);

Письмом Минобрнауки России от 21.04.2015 ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по использованию электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных образовательных программ»;

Локальными нормативными актами КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум».

1.2 Настоящее Положение регламентирует применение дистанционных образовательных технологий в процессе обучения лиц, обучающихся в КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» при реализации образовательных программ по всем предусмотренным законодательством Российской Федерации формам получения образования или при их сочетании, при проведении различных видов учебных и практических занятий, практик (за исключением производственной практики), при осуществлении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

1.3 Требования настоящего Положения обязательны для всех структурных подразделений КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум», обеспечивающих реализацию образовательных программ.

1.4 При реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий создаются

условия для функционирования электронной информационно - образовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от их места нахождения, и включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств.

1.5 КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» доводит до обучающихся информацию о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

2 Основные понятия

Дистанционные образовательные технологии (далее – ДОТ) - образовательные технологии, реализуемые с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Информационно-коммуникационная технология (далее – ИКТ) - информационные процессы и методы работы с информацией, осуществляемые с применением средств вычислительной техники и средств телекоммуникации.

Система дистанционного обучения (далее – СДО) – система управления информационно-образовательной средой, в которой размещаются теоретические, практические и другие образовательные материалы по учебным дисциплинам (курсам), предусмотрены блоки управления обучением, а также коммуникационный блок: форумы, электронная почта, обмен вложенными файлами внутри каждого курса, чат, обмен личными сообщениями.

СДО Moodle - система управления электронным обучением с открытым исходным кодом, свободное приложение, предназначенное для разработки, управления и распространения учебных электронных материалов с обеспечением совместного доступа.

Электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС) - совокупность электронных образовательных ресурсов, средств информационно-коммуникационных технологий и автоматизированных систем, необходимых для обеспечения освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от их местонахождения. ЭИОС призвана обеспечивать следующие возможности:

- управление пользователями всех категорий;
- хранение, обновление, систематизацию и каталогизацию информационных ресурсов, в том числе учебно-методических;
- организацию и информационную поддержку учебного процесса с применением дистанционных технологий, в том числе его документирование;
- взаимодействие участников дистанционного учебного процесса в синхронном и асинхронном режимах;
- мониторинг дистанционного учебного процесса.

Электронное обучение (далее – ЭО) – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее

обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Электронный учебно-методический комплекс (далее – ЭУМК) – структурированная совокупность электронной учебно-методической документации, электронных образовательных ресурсов, средств обучения и контроля знаний, содержащих взаимосвязанный контент и предназначенных для совместного применения в целях эффективного изучения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин и их компонентов.

Электронный образовательный ресурс (далее – ЭОР) – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

3 Цели и задачи ЭО и ДОТ

3.1 Применение ЭО и ДОТ в учебном процессе КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» способствует достижению следующей цели:

повышению качества образования за счет интеграции классических форм обучения с технологиями ЭО и ДОТ.

3.2 Задачи внедрения ЭО и ДОТ в КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум»:

- предоставление обучающимся возможности использования ДОТ и освоения профессиональных образовательных программ, непосредственно по месту жительства обучающегося или его временного проживания (пребывания);

- повышение эффективности самостоятельной работы обучающихся;

- развитие фонда ЭУМК;

- повышение доступности образовательных ресурсов для обучающихся;

- повышение конкурентоспособности КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» на рынке образовательных услуг.

- создание ЭУМК для реализации образовательных программ с использованием ЭО и ДОТ;

- оказание консультативной помощи преподавателям, использующим ЭО и ДОТ в учебном процессе;

- осуществление технической поддержки внедрения и функционирования ЭО и ДОТ.

4 Организация образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ

4.1 При реализации образовательных программ с применением ЭО и ДОТ в КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» могут быть применены следующие модели: полное дистанционное обучение, частичное использование ЭО и ДОТ.

Полное дистанционное обучение подразумевает использование такого режима обучения, при котором обучающийся/слушатель осваивает программу дисциплины, профессионального модуля, практик полностью удаленно, с использованием специализированной системы дистанционного обучения. Все коммуникации педагогического работника с обучающимися/слушателями

осуществляются посредством данной системы.

Модель, при которой происходит частичное использование ЭО и ДОТ, реализуется путем чередования аудиторных и внеаудиторных занятий.

4.2 Конкретные направления подготовки лиц, обучающихся в КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум», а также формы обучения, в которых применяются ДОТ, определяются приказом директора.

Организация учебного процесса с применением ДОТ по образовательным программам регламентируется утвержденными учебным планом, рабочей программой учебной дисциплины, профессионального модуля, дополнительной профессиональной программы, тематическим планом, расписанием учебных занятий, учитывающими использование ДОТ.

4.3 При организации образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ используются материально-технические базы КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум».

4.4 Учебная и методическая документация, связанная с применением ДОТ, ведется на бумажных носителях и (или) в электронной форме.

4.5 Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация студентов, обучающихся с применением ДОТ, осуществляются в формах, установленных Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, утвержденным приказом директора КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум», а также через сайт дистанционного образования.

4.6 Образовательный процесс с применением ЭО и ДОТ в КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» осуществляется в электронной информационно-образовательной системе, функционирующей на базе СДО Moodle, расположенной на официальном сайте техникума по адресу <https://kpt-kamchatka.ru/do/>.

4.7 КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» обеспечивает доступ обучающихся/слушателей, педагогических работников, учебно-вспомогательного персонала к учебно-методическим материалам, размещенных в системе СДО Moodle, посредством входа в систему по логину и паролю.

4.8 Основу учебно-методического обеспечения при организации образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ составляют электронные учебно-методические комплексы (ЭУМК), размещенные в электронной информационно-образовательной среде на базе системы СДО Moodle.

4.9 Образовательный процесс с применением ЭО и ДОТ обеспечивают квалифицированные руководящие, педагогические работники и учебно-вспомогательный персонал.

4.10 КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» организует повышение квалификации руководящих, педагогических работников, учебно-вспомогательного персонала для обеспечения использования ЭО и ДОТ при реализации образовательных программ.

4.11 КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» при реализации программ с применением ЭО и ДОТ организует учебно-методическую помощь обучающимся/слушателям, педагогическим работникам, в том числе в форме консультаций с использованием информационно-коммуникационных технологий.

4.12 КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» при реализации

программ с применением ЭО и ДОТ ведет учет результатов образовательного процесса.

4.13 КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» и педагогические работники, реализующие ЭО и ДОТ в образовательном процессе, обеспечивают сохранение сведений о ходе обучения и результатах текущей аттестации, итоговой аттестации, в том числе на бумажных носителях.

4.14 Нормирование и оплата труда преподавателей, реализующих образовательные программы с применением ЭО и ДОТ, регулируются локальными актами КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум».

5 Организационная структура ЭО и ДОТ. Права и обязанности участников образовательного процесса, организованного с применением ЭО и ДОТ

5.1 Участниками образовательного процесса при реализации образовательных программ с использованием ЭО и ДОТ являются следующие субъекты:

- обучающиеся;
- преподаватели;
- педагогические работники: методисты, сотрудники учебной части, председатели цикловых комиссий преподавателей (ЦК), заведующие отделениями, сотрудники отделения дополнительного образования;
- инженер АСУ и техники ЭВМ;
- лаборанты.

5.2 Все вышеперечисленные участники образовательного процесса, обеспечивают условия для коммуникации, обмена опытом и взаимной поддержки с применением ЭО и ДОТ.

5.3 При реализации образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ структурные подразделения КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» и субъекты ЭО и ДОТ имеют следующие обязанности и права:

5.3.1 администрация КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум»
- директор, заместители директора:

- определяет стратегические направления развития ЭО и ДОТ в КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум»;
- разрабатывает и утверждает перечень дисциплин с применением ЭО и ДОТ по программам подготовки специалистов среднего звена и программам дополнительного профессионального образования ЭО и ДО;
- формирует экспертную комиссию по ЭО и ДОТ, в обязанности которой входит проведение технической и содержательной экспертизы ЭУМК;
- координирует деятельность в КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» в области ЭО и ДОТ;
- контролирует реализацию стратегических направлений развития ЭО и ДОТ.

5.3.2 методический совет КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум»:

- по представлению экспертной комиссии утверждает ЭУМК и рекомендует их для размещения в СДО Moodle и использования в образовательном процессе с применением ЭО и ДОТ;

- оценивает эффективность применения ЭО и ДОТ в образовательном процессе;

- разрабатывает рекомендации по повышению эффективности ЭО и ДОТ в образовательном процессе КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум».

5.3.3 В обязанности сотрудников учебной части КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» входит:

- составление задания на разработку ЭУМК (приложение А);

- составление расписания с учетом применения ЭО и ДОТ;

- контроль за соблюдением регламента реализации часов с применением ЭО и ДОТ;

- учет фактической реализации часов с применением ЭО и ДОТ, предоставление достоверных данных о фактической реализации часов в бухгалтерию для расчета по оплате труда.

5.3.4 В обязанности методического отдела КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» входит:

- разработка методических рекомендаций для преподавателей и обучающихся/слушателей по организации образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ;

- консультирование преподавателей по вопросам разработки ЭУМК, проведения занятий с применением ДОТ;

- консультирование преподавателей по вопросам работы в СДО Moodle;

- участие в экспертизе ЭУМК;

- контроль за своевременным размещением учебных материалов в СДО Moodle

5.3.5 В обязанности инженера АСУ и техников ЭВМ сопровождения системной инфраструктуры КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» входит:

- техническое сопровождение и администрирование сайта ЭО и ДОТ: ежедневное резервное копирование, защиту от несанкционированного доступа и компьютерных вирусов;

- организация доступа субъектов ЭО и ДОТ к системе СДО Moodle: регистрация в системе, выдача логинов и паролей;

- техническое сопровождение компьютерных классов;

- консультирование субъектов ЭО и ДОТ по техническим вопросам организации ЭО и ДОТ, создания и использования ЭУМК;

- осуществление мониторинга количественных показателей внедрения ЭО и ДОТ: количество разработанных учебных курсов по категориям; активность обучающихся/слушателей (частота обращения к ЭУМК в системе СДО Moodle); активность преподавателей в СДО Moodle.

5.3.6 В обязанности заведующих отделениями КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум» входит:

- информирование обучающихся/слушателей об организации образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ.

5.3.7 Преподаватели, разрабатывающие ЭУМК/учебно-методические материалы для ЭУМК обязаны:

- разрабатывать материалы в соответствии с ФГОС СПО, рабочей программой, полученным техническим заданием;
- своевременно вносить изменения в разработанные материалы с учетом изменений в нормативной базе, развитием науки, запросами обучающихся и представителей практического здравоохранения.

5.3.8 Преподаватели, реализующие образовательные программы с применением ЭО и ДОТ обязаны:

- ежедневно отслеживать изменения в электронной информационно-образовательной среде КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум»;
- вести новостной / организационный форум по преподаваемой УД/ПМ/ДПП;
- организовывать текущую аттестацию и фиксировать ее результаты;
- контролировать качество выполнения заданий, направлять в электронном виде свои замечания и предложения обучающимся;
- контролировать посещение обучающимися занятий, реализованных с применением ЭО и ДОТ;
- своевременно заполнять журнал, вносить результаты образовательной деятельности;
- оказывать консультационную и учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе при помощи форумов, чатов, электронной почты в электронной информационно-образовательной среде.

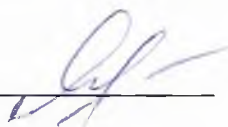
5.3.9 Обучающиеся обязаны:

- самостоятельно и своевременно изучать учебный материал, предусмотренный рабочей программой для дистанционного обучения;
- в соответствии с установленными сроками предоставлять выполненные задания преподавателю для своевременного получения комментариев, замечаний и оценок.

5.4 Все участники образовательного процесса с применением ЭО ДОТ имеют право:

- получить доступ к электронной информационно-образовательной среде КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум»;
- получать консультационную помощь от других участников образовательного процесса с применением ДОТ;
- вносить на рассмотрение руководства предложения по совершенствованию внедрения ЭО и ДОТ образовательный процесс КГПАОУ «Камчатский политехнический техникум».

Заместитель директора
по учебной работе



М.А. Якименко

Задание
на разработку ЭУМК / составление учебно-методических материалов для ЭУМК

Основание для выполнения работ	
Разработчик (и) / автор-составитель учебно-методических материалов для ЭУМК	
Сроки выполнения	
Содержание работ	
Наименование УД / ПМ / ДПП, для которой необходимо разработать ЭУМК	
Количество часов	
Наименование разделов / тем рабочей программы	
Вид аттестации	
Дополнительно	

Задание к исполнению принял

подпись / _____ Ф.И.О.
« ____ » _____ 20__ г.